Index of Claims

Appl	ication/	Co	ntrol	No.
------	----------	----	-------	-----

10/693,970 Examiner

Stephen M. Baker

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SAWAGUCHI, HIDEKI

Art Unit

2133

√.	Rejected
	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

Z	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
o	Objected

CI	aim	Т			-	Date	е					Cla	aim				Date	•]	CI	aim				D	ate	,			\neg
	72	T.,	Π	Γ	Г	Π				Γ					\top	\top	П		\top]		=							\Box	Т	ヿ
Final	Original	1/20/06										Final	Original	Ш					- 1			Final	Original					ı				
i=	Ĕ	8	1	1		l						🛅	'n	Ш		ı	1			1		ᄩ	Ē				- [- 1			-	
	0	-		ı			l	l					0				1			1			0		ĺ		-	-			- 1	
	1	\top	T						\top		1		51				П	\neg	\dashv	1	1		101	П	\neg	ヿ	╅	\dashv	一	\dashv	十	ヿ
	2		Τ			\vdash		Τ					52	\Box				\neg	1	1	1		102	П		T	\neg	7	\neg	\neg	十	ヿ
	3	T					Г	1					53	П	\neg				十		1		103	П	一	\neg	_	\dashv	\neg	\neg	十	ヿ
	4	П	Π			П			İ				54	П						1	1		104	П		\neg	寸	T		\neg	\neg	ヿ
	5			Г		Г	Г	Г	T				55	П		7						-	105				\neg	T	\neg	\neg	ヿ	ᅵ
	6	I_{-}						П	П				56				П		$\neg \neg$				106	П	\neg	T		T	T	\neg	\neg	ヿ
	_7								П				57										107	П	ヿ	\Box	\dashv	寸	丁	\neg	\neg	٦
	8												58	П	\neg								108		\neg	\neg	T	丁	\neg	\neg	\neg	٦
	9												59										109			T	T	T	丁	\top	\top	ヿ
	10	匚	匚		\Box		匚						60		$oxed{oxed}$								110		\Box	▔				丁		╗
	11												61							$oxed{\Box}$			111		\Box	\Box	\Box			丁	\Box	
	12	L		L				\Box					62	\Box				\Box		L			112					T	\Box	\Box		\Box
	13	匚	_		\Box								63	Ш									113								\Box	
	14	_		L	Ш		_		\Box				64					\Box		L			114		\Box			J				
	15		L	_	Ш	L							65	Ш					Ĺ				115									
	16	<u> </u>	匚	L	Ш	\Box		<u> </u>	Ш				66		$\bot \Gamma$		Ш						116		\Box		\Box				\Box	
	17												67										117									
	18		L		Ш	Ш							68										118					T				٦
	19	┕	L		Ш								69										119				\Box	П			\Box	П
	20	<u>L.</u>			Ш			L	Ш				70										120				\Box			\Box	\Box	٦
	21	L						L	Ш				71										121							\top		٦
	22	L			Ш		L		Ц				72										122									┒
	23	_	_						Ш				73										123								\Box	\Box
	24	L			Ш				Ш				74		\perp								124								\Box	⅃
	25	L			Ш				Ш				75	$\Box \bot$	\perp		Ш						125							\perp	\Box	
	26	_	_		Ш				Ш				76				Ш			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$			126						\perp			
	27	_			Ш	Ш			Ш				77				Ш			L			127	\perp		\perp				\perp		
	28		_		Щ					_			78										128					\perp				
<u> </u>	29	<u>_</u>	$ldsymbol{le}}}}}}$		Ш				Ц				79		_ _			$\perp \!\! \perp$		Ш			129	\sqcup	\perp	\perp				\perp	\perp	
	30	<u> </u>	Ш					Ш	Ц				80	Ш			Ш			Ш			130			┙				\perp		
	31	_	Ш						Ш				81	Ц.		Ь.	Ш			Ш			131	_	\perp	\perp				\perp		
	32	<u> </u>	ш		\Box				Ш	_			82				Ш						132					\perp	\perp	\perp		╗
$\vdash \vdash$	33		Ш		Щ		Ш	Щ	Щ	_			83	\sqcup	\bot	\bot	Ш			Ш			133				\perp	╝		\perp	$oldsymbol{\perp}$	\Box
$\vdash \rightarrow$	34	_	Щ	_	\sqcup	\dashv	\Box		\sqcup				84	\perp		_	\sqcup	\perp		Ш			134	\perp	\bot	\perp		\perp		\perp	\bot	\Box
1	35	=	Щ		$\vdash \vdash$	_	\Box	\square		_			85	\perp	4	4	\sqcup			Ш			135	\perp		4	_ _		_	\perp	\perp	\Box
2	36	=	Ш	_	\sqcup		_		\sqcup	_			86	_	4	4	Ш			Ш	 		136	\perp	4	\perp		4		\perp	\perp	⅃
3	37	=		_	\dashv	\dashv	_	_	$\vdash \vdash$	[87		4	\perp	\sqcup	_	\bot	\sqcup			137	\dashv	4	4	_ _	\perp	\perp	\perp		┙
4	38	=		_	\sqcup	\dashv	_	_	\sqcup	_			88	_	\perp	4-	\sqcup	_		Ш			138	_	_ _		\perp	4	4	_	\perp	┙
5	39	=		_		\dashv	-		\sqcup	_			89	\perp	\bot	\perp	\sqcup	_		\sqcup			139	4	\bot	_		4	_	\bot	4	_
6	40	=		_	-	-				\dashv			90		+	+-	$\vdash \vdash$		+	Ш			140	4	\dashv	4	\bot	4	4	\bot	4	┙
7	41			-1	\dashv	\dashv		\dashv	Н			\rightarrow	91			-	\dashv			\sqcup			141	_	\perp	4	4	4	4	4	4	┙
8	42	I			\dashv	\dashv			\sqcup		,		92	\dashv	_ _	+	$\vdash \downarrow$	+		Щ			142	4	_	\perp	\bot	4	_	\bot	\bot	\dashv
9	43	=			\dashv	\dashv			\vdash	\dashv			93	\dashv	+	+	$\vdash \downarrow$	+		Ш	\		143	4	+	4	_	4	4	\bot	4	4
10	44	=				\dashv	{		\dashv	\dashv			94	+	+	+	\vdash	\dashv	4	⊢		 	144	4	-	-		4	-	+	\bot	4
11	45	=	\dashv		\dashv	\dashv	-		${oldsymbol{arphi}}$	_			95	+	+	+	\dashv	+	-	\sqcup	ı L		145	+	4	4	4	4	4	+	\bot	4
12	46	=		_			\dashv			_			96	-	+	4	-	+		Н] .		146		4	+	\bot	4	4	+	\bot	4
13 14	47	=	\dashv	\dashv		\dashv	\dashv	\dashv	\vdash		1		97		+	+	-	+	-	Н	-		147	4	\bot	4	+	4	4	+	+	4
14	48	=	\dashv	\dashv		\dashv	-	-	\dashv				98		+	+1	\dashv	+	-	Н	<u> </u>		148	4	4	4	- -	+	+	4	\bot	┦
	49 50			-	\dashv	\dashv	-	\dashv			-	\dashv	99	-	+	+	-	+		Н	-	_	149	+	\dashv	+	\bot	+	- -	\bot	+	4
	ου							1	\sqcup	;	[100			\perp \perp				Ш	::::: L		150	┸				\perp		\perp	\perp	